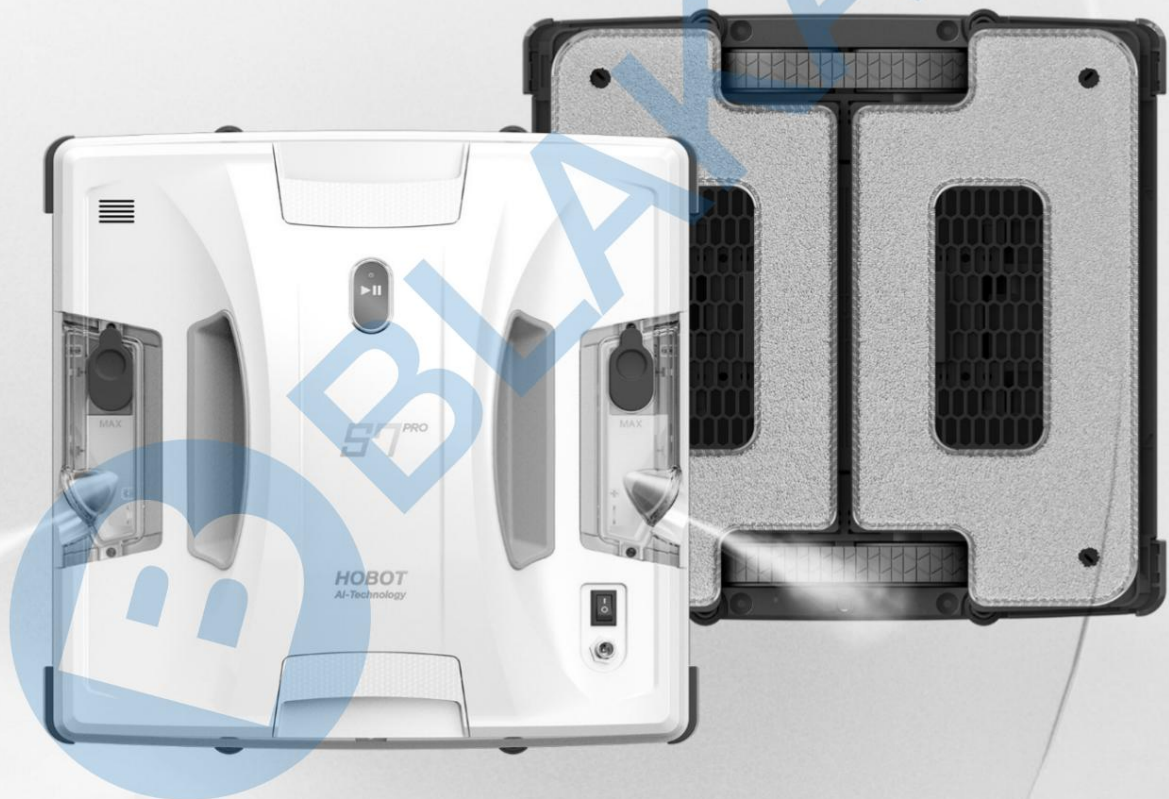


# HOBOT S7<sup>PRO</sup>

ROBOT WORLD

Kettős felmosó  
Ablaktisztító robot

Utasítás



**HOBOT** Since 2010



## Fontos biztonsági utasítások A

termék használata előtt olvassa el a teljes kézikönyvet, és őrizze meg a teljes használati időszak alatt.

A gyárilag beállított hangutasításokat könnyedén átállíthatja cseh nyelvre NYELV a HOBOT alkalmazásban

Kövesse a kézikönyvben található utasításokat és információkat. Ezt a terméket csökkent fizikai, érzékszervi vagy mentális képességű, illetve tapasztalattal és tudással nem rendelkező személyek csak felügyelet mellett használhatják, vagy ha eligazítást kaptak a termék biztonságos használatáról, és megértették a lehetséges veszélyeket.

Gyermekek nem játszhatnak a termékkel, ez nem játék. A terméket nem használhatják csökkent fizikai, szellemi vagy fizikai képességekkel rendelkező személyek (beleértve a gyermekeket is). érzékszervi vagy mentális képességekkel nem rendelkező, illetve tapasztalat és tudás hiányában szenvedő személyek, kivéve, ha felügyelet alatt állnak, vagy használati utasítást kaptak. Tartsa a HOBOT-ot és tartozékait gyermekek elől elzárva. Gyermekek felnőtt felügyelete nélkül nem használhatják a terméket, és nem játszhatnak vele.

A terméket száraz és hűvös helyen tárolja, távol közvetlen napfénytől, nyílt lángtól, hőtől, páratartalomtól, víztől és egyéb folyadékoktól. Ne tárolja HOBOT-ot olaj, gyúlékony spray-k vagy gyúlékony anyagok közelében. anyagok.

Ne hagyja felügyelet nélkül a HOBOT-ot, amikor az áram alatt van. Üzemi hőmérséklet: 10°C ~ 40°C (50°F ~ 104°F) Tárolási hőmérséklet: 0°C ~ 50°C (32°F ~ 122°F)

## Működési értesítés

Használat előtti figyelmeztetés - ellenőrizze a környezetet Ne használja a HOBOT-ot esőben, ködben vagy befagyott ablakoknál. Páratartalom

A levegőnek >85%-osnak kell lennie. Ne használja a HOBOT-ot törött üvegen. Az üvegnek legalább 5 mm vastagnak kell lennie, és az ablaktömítőanyagnak érintkeznie kell az ablakkal. 30°-nál nagyobb szögben alkalmazott üveg.

A termék használata előtt kérjük, húzza szét a függönyöket és a drapériákat, és munka közben ne érintse meg a termék mozgó részeit, hogy elkerülje a sérüléseket vagy a termék törését. Ha az ablak nagyon poros vagy zsíros, töröljön át egy kis, a robotporszívó méretével megegyező területet, hogy a HOBOT rá tudjon szállni.

Ne használja a HOBOT-ot ablakokon és tükrökön, ahol közvetlen napfény éri. sugarak vagy más erős fény.

## Használat előtt - termékellenőrzés

Ellenőrizze, hogy a biztosítókötél nincs-e elszakadva vagy a csomó laza-e. A terméket mindig rögzített biztosítókötéllel használja. Rögzítse a biztosítókötetet az ablak egy rögzített része köré (kilincs, korlát). Tisztításkor a HOBOT-ot az eredeti csatlakozóval kell a tápegységhez csatlakoztatni.

kábelek és adapter.

Használat előtt tölts fel teljesen a szünetmentes tápegység akkumulátorát. (A LED-nek zöldnek kell lennie). Használat előtt ellenőrizze, hogy a készülékből származó törlőkendők mikroszálal anyagokat a légszivárgás megakadályozása érdekében. Soha ne használja a terméket kendők nélkül, mert ez károsíthatja a terméket és az üvegfelületet. Kizárólag tiszta desztillált vizet vagy mosószert használjon a tartályban. HOBOT. Más termékek károsíthatják a terméket, ezért tilos a tartályba önteni.

## Be- és kikapcsolás

Kapcsolja be a HOBOT-ot a főkapcsolóval, majd helyezze a tisztítandó üvegre szívni.

Győződjön meg arról, hogy a HOBOT szilárdan rögzítve van és a felületen marad. Tisztítás után fogja meg kézzel a HOBOT-ot, kapcsolja ki a főkapcsolót, és vegye le a tisztítandó felületről. Ne használja a HOBOT-ot fényvisszaverő vagy védőréteggel ellátott üvegen, mert ez a puha réteg megkarcolódhat.

A termék tárolása vagy szállítása előtt porszívózza fel a maradék szennyeződéseket. Öntse ki a folyadékot a tartályból, majd mossa el és szárítsa meg teljesen a törlőkendőket. A mechanikai sérülések elkerülése érdekében ne érintse meg az ultrahangos fúvókát kár.

Ügyeljen arra, hogy haja, laza ruházata, ujjai vagy más testrészei ne legyenek a termék közelében, amelyeket a termék mozgó alkatrészei beakadhatnak vagy beránthatnak. Ne érintse meg nedves kézzel az adaptert, a kábelt vagy a csatlakozódugót. A lehetséges sérülések vagy egyéb veszélyek elkerülése érdekében kövesse az elektromos készülékek biztonságos használatának alapelveit.

## **Akkumulátorra és adapterre vonatkozó biztonsági figyelmeztetés**

A hálózati adaptert csak olyan konnektorba csatlakoztassa, amelyik megfelel a specifikációk (100–240 V AC).

Ne szerelje szét az adaptert vagy a tápkábeleket. Ha az adapter sérült, cserélje ki egy új, eredeti adapterre.

Ne helyezzen nehéz tárgyakat a HOBOT-ra vagy az adapterre, mert ez károsíthatja a terméket és alkatrészeit. Soha

ne takarja el a termék és az adapter szellőzőnyílásait, hogy megakadályozza a termék sérülését vagy leesését.

Ne használja a HOBOT-ot erős mágneses mezők közelében és olyan területeken, ahol gyúlékony folyadékoknak, illékony anyagoknak vagy gázoknak. Ne tegye ki a HOBOT-ot magas hőmérsékletnek. Hőmérsékletek (fűtés, tűz).

Ha a szünetmentes tápegység akkumulátorát ki kell cserélni, forduljon egy hivatalos szervizközponthoz. szolgáltatás.

Kizárólag az eredeti adaptert és tartozékokat használja a termékkel. Használat közben A nem eredeti alkatrészek károsíthatják a terméket és a működés romlását okozhatják termék.

Ne szerelje szét az akkumulátort, ne dobja tűzbe, és ne tegye ki 50°C feletti hőmérsékletnek. 60°C (140°F).

Ha hosszabb ideig nem fogja használni a HOBOT-ot, tárolja száraz és biztonságos helyen. Az akkumulátor élettartamának meghosszabbítása érdekében 3 havonta töltsse fel. élettartam, és nem volt alulkisütés.

Ne használja a HOBOT-ot sérült tápkábellel. A kábelt tilos hajoljon át éles széleken és sarkokon, vagy szorítsa be az ablak- vagy ajtókeretbe.

Ne használja a HOBOT-ot, ha bármelyik alkatrésze vagy tartozéka sérült. sérült.

A termék tisztítása és karbantartása előtt kapcsolja ki a főkapcsolóval, és húzza ki a konnektorból. az elektromos hálózatból.

A HOBOT nem vízálló. Ha vízzel fröccsen, vagy vízbe vagy más folyadékba merítik,

A folyadékok károsíthatják az elektronikát. Ne permetezzen vizet vagy más folyadékot, és ne öntsön rá vizet.

A termék javítását és módosítását csak szakképzett személy végezheti.

## Szerzői jog és védjegy

Copyright© 2025 HOBOT® Technology Inc. Minden jog fenntartva.

A HOBOT Technology Inc. előzetes írásbeli engedélye nélkül tilos a kiadvány egyetlen részét sem reprodukálni, továbbítani, átírni, adatrögzítő rendszerben tárolni, vagy bármilyen nyelvre vagy számítógépes nyelvre lefordítani, semmilyen formában vagy eszközzel, legyen az elektronikus, mechanikus, mágneses, optikai, kémiai, manuális vagy egyéb. A kézikönyvben említett összes többi logó, termék- vagy cégnév a megfelelő vállalatok bejegyzett védjegye vagy szerzői joga, és kizárólag tájékoztató jellegű.

## A gyártó felelőssége

A HOBOT Technology Inc. semmilyen kifejezett vagy hallgatólagos nyilatkozatot vagy garanciát nem vállal a jelen kézikönyv tartalmával kapcsolatban, és kifejezetten elutasít minden, az eladhatóságra vagy bármilyen adott célra való alkalmasságra vonatkozó garanciát.

Ezenkívül a HOBOT Technology Inc. fenntartja a jogot, hogy ezt a kézikönyvet időről időre előzetes értesítés nélkül felülvizsgálja és tartalmát módosítsa.

az ilyen módosításokat vagy változtatásokat. A felhasználónak kell követnie a kézikönyvben található utasításokat, de végső soron ő felelős a termék kezeléséért és biztonságáért.

-

A termékre vonatkozó jótállási időszak 24 hónap. A jótállás nem terjed ki a normál kopás és elhasználódás (különösen az elemek esetében a kapacitáscsökkenés, az akkumulátor élettartama az eladás dátumától számított legalább 6 hónap, illetve a szűrők, felmosók, kefék, fúvókák stb. kopása és elhasználódása) vagy mechanikai sérülések okozta hibákra. A jótállás nem terjed ki a terméknek a jelen kézikönyvben leírtaktól eltérő használatára, nem eredeti alkatrészek és tartozékok használatára, valamint a nem szakképzett vagy hivatalos szerviz által végzett javításokra vagy módosításokra. Ezenkívül a HOBOT Technology Inc. fenntartja a jogot, hogy ezt a kiadványt módosítsa, és időről időre módosítsa a kiadvány tartalmát anélkül, hogy köteles lenne az ilyen módosításokról vagy változtatásokról értesítést küldeni. A felhasználónak be kell tartania a jelen kézikönyvben található utasításokat, de végső soron ő felelős a termék kezeléséért és biztonságos használatáért.

## Leírás

HOBOT-S7 Pro újraértelmezi az automatikus ablaktisztítást forradalmi, kettős oszcilláló ablaktörlővel, amelyek percenként 600-szor oszcillálnak. Ez az első ablaktisztító robot a piacon, amely két oszcilláló mikroszálas ablaktörlővel tisztít. Ez az egyedülálló funkció nemcsak hatékonyabban tisztítja az ablakokat, hanem semlegesíti a statikus elektromosságot is, biztosítva, hogy ablakai hosszabb ideig tiszták és ragyogóak maradjanak. A HOBOT-S7 Pro két szabadalmaztatott ultrahangos fúvókabetétet, speciális élszivárgás-ütköző érzékelőket és az intuitív HOBOT alkalmazást használ a könnyű és kényelmes használat érdekében. A fúvókák egyenletesen permeteznek sűrű permetet a tisztítandó felületre, biztosítva, hogy a szennyeződések feloldódjanak és eltávolításra kerüljenek az üvegfelületről. Az innovatív élszivárgás-ütköző érzékelők pontosan érzékelik a széleket és sarkokat, lehetővé téve a könnyű és biztonságos mozgást bármilyen függőleges üvegfelületen kerettel, vagy akár keret nélküli üvegfelületeken is. A frissített HOBOT alkalmazással mostantól az alapértelmezett hangparancsokat bármilyen hanggal lecserélheti, így robotját személyesebb otthoni asszisztenssé alakíthatja. A firmware-t könnyedén frissítheted az alkalmazáson keresztül, hogy naprakész maradj a legújabb funkciókkal.

## Vlastnosti

- Kettős ablaktörők, amelyek percenként 600 rezgés sebességgel rezegnek.
- Semlegesíti a statikus elektromosságot, és biztosítja, hogy ablakai tiszták és sokáig fényesen
- Két tartály ultrahangos fúvókával
- Innovatív élszivárgás-lökhárító érzékelők (ELB™)
- Firmware frissítés OTA (Over-The-Air) technológiával
- Hangutasítások és kreatív hang
- Intuitív kezelés távirányítóval vagy alkalmazáson keresztül
- A tisztítás befejezése után automatikusan leáll
- 5 mm-es vagy annál vastagabb üveghez
- Tisztítási sebesség: 1 m<sup>2</sup> / 2,6 perc.
- 3 automatikus tisztítási mód
- Beépített UPS tartalék akkumulátor
- Esésgátló algoritmus
- Speciális egyenáramú kábelcsatlakozó
- Finom mikroszálas kendők
- Távirányító/Bluetooth okostelefon alkalmazás



A BLAKAR trading sro kijelenti, hogy a HOBOT-S7 PRO termék megfelel a 2014/53/EU irányelvnek, és megfelel annak. A megfelelőségi nyilatkozat teljes verziója a [www.blakar.cz/prohlaseni-o-shode/](http://www.blakar.cz/prohlaseni-o-shode/) címen érhető el.



Minden elektromos és elektronikus terméket a hulladéktól elkülönítve, a kijelölt gyűjtőhelyeken kell ártalmatlanítani. Ezen berendezések ökológiai szelektív hulladékgyűjtését az Asekol gyűjtőrendszer ([www.asekol.cz](http://www.asekol.cz)) keretében biztosítjuk.



A használt elemeket vagy akkumulátorokat nem szabad a szelektív hulladékba dobni; azokat ingyenesen leadhatja számos, az Asekol által „visszavételi pontként” megjelölt helyen ([www.asekol.cz](http://www.asekol.cz)).



A GREEN DOT jelölés egy védjegy. A csomagolás GREEN DOT jelöléssel való megjelölése azt jelenti, hogy a csomagolásért pénzügyi hozzájárulást fizettek egy olyan szervezetnek, amely a 94/62/EK irányelvnek ([www.ekokom.cz](http://www.ekokom.cz)) megfelelően biztosítja a csomagolási hulladék visszavételét és hasznosítását.

# HOBOT

## HOBOT-S7 Pro



## Specifikáció

| Modell                                 | HOBOT-S7 Pro                |
|--|-----------------------------|
| HOBOT típusa és alakja                 | Tapadókorong, négyzet alakú |
| Súly                                   | 1,67 kg                     |
| Méretek (sz × ma × mé)                 | 262 × 264 × 89 mm           |
| Tisztítási módszer                     | Lineáris, Cikcakk           |
| Automatikus permetezés                 | Kettős, cserélhető fúvókák  |
| Üvegvastagság                          | min. 5 mm                   |
| Minimális ablakméret                   | > 50 × 50 cm                |
| Bemeneti feszültség                    | 24 V egyenáram 4,16 A       |
| Névleges teljesítmény                  | 100 W                       |
| Akkumulátor                            | Li-ion, 14,8 V              |
| Tartalék akkumulátor élettartama (UPS) | 20 perc                     |
| Tanúsítványok                          | CE, FCC, RoHS, RCM          |

## Fogyasztói elektronikai disztribúció

### A csomag tartalma

HOBOT-S7 Pro × 1

Adapter × 1

1 db hálózati kábel

1 db egyenáramú kábel

Távírányító × 1

HOBOT × 1

Mikroszálal kendő × 6

Biztonsági kötél × 1

Ultraszónus fúvóka × 1

Utasítások × 1

### HOBOT LEGEE alkalmazás

Töltsd le a HOBOT LEGEE alkalmazást, csatlakozz, és kezd el irányítani a HOBOT-ot

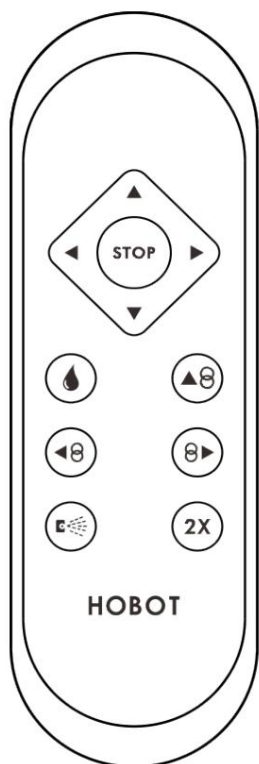


Olvasd be a QR-kódot, vagy töltsd le a „HOBOT LEGEE” alkalmazást az App Store-ból/Google Play áruházból okostelefonodra.

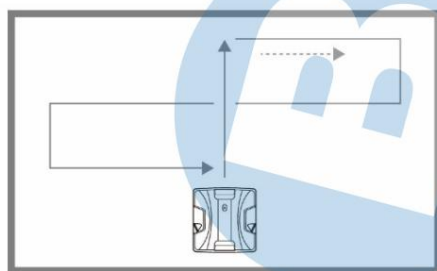
1. Kapcsold be a Bluetooth-t és nyisd meg a HOBOT alkalmazást LEGEE.
2. A HOBOT alkalmazáshoz való csatlakoztatásához tegye a következőket: utasításokat az alkalmazásban.
3. Firmware frissítése vagy felvételkészítés előtt kreatív hang, helyezd a HOBOT-ot az asztalra.

## Távírányító és alkalmazások

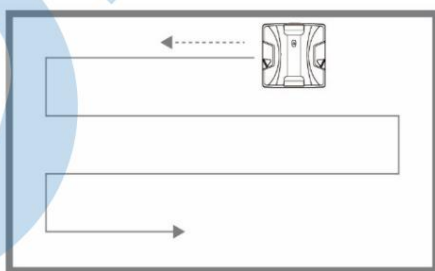
A HOBOT elöl és hátul is fogadja a távírányító jeleit, és okostelefonról a HOBOT LEGEE alkalmazáson keresztül vezérelhető.



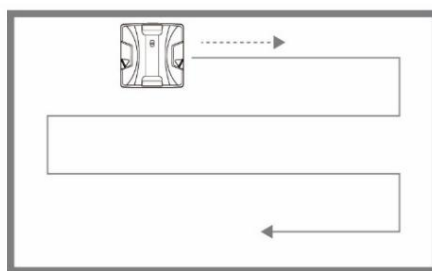
| Tájolás<br>Hobot a<br>csontvázon | Vízszintes  | Függőleges                                    |
|----------------------------------|---|---|
|                                  | Az alkalmazás segítségével beállítható, hogy a fűvókák mennyi vizet permetezzenek a tisztítandó üvegre. |   |
|                                  | Felmegy és takarít Zigzagban felm   | megy és takarít, majd N-<br>N-utas mód        |
|                                  | Balról indul, és cikkcakk módban  | lefelé tisztít.<br>N-utas üzemmódú pihenőhely |
|                                  | Jobbra indul és lefelé halad N-irányú cikkcakk módban   | a terület többi részének mód                  |
|                                  | Manuális navigáció a kívánt irányba   |   |
|                                  | Takarítás leállítása  |   |
|                                  | Dupla tisztítási ciklus   |   |
|                                  | Ultrahangos fűvókák be-/kikapcsolása és vízadagolás   |   |
|                                  | Egyszeri vízpermetezés/HOBOT  |   |



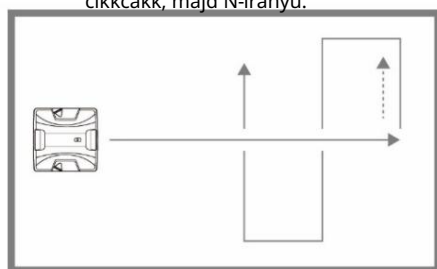
Automatikusan tisztítás innen az ablak felső szélei. Először cikkcakk, majd N-irányú.



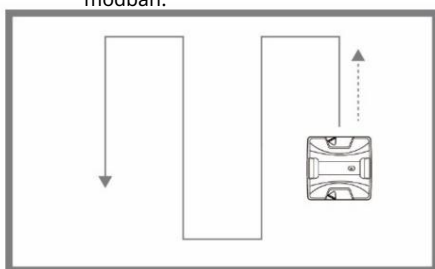
Automatikusan tisztítás balról az ablak oldalait lefelé Cikkcakk módban.



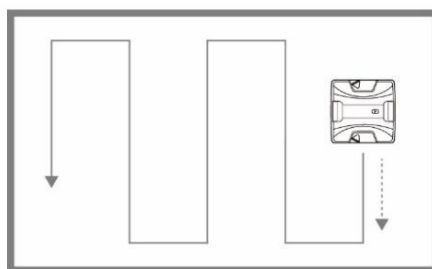
Automatikusan tisztítás az ablak jobb oldalától lefelé cikkcakk módban.



Automatikusan tisztítás innen az ablak felső szélei N-irányú módban.



Felmegy és N-irányú módban tisztítja az ablakot.



N-utas módban lemegy és megtisztítja az ablakot.

## Ajánlott tisztítási eljárások

A legjobb tisztítási eredmény érdekében használjon

HOBOT száraz, alacsony páratartalmú napokon.

A legjobb ablaktisztítási eredmény elérése érdekében anélkül

maszatozáshoz használj a HOBOT-ot, amikor nem esik az eső, nem esik

köd van, az ablakok nincsenek befagyva,

és a nap nem süt közvetlenül az ablakokra.

Ha az ablak nagyon poros vagy zsíros,

töröljön át egy kis területet, hogy a

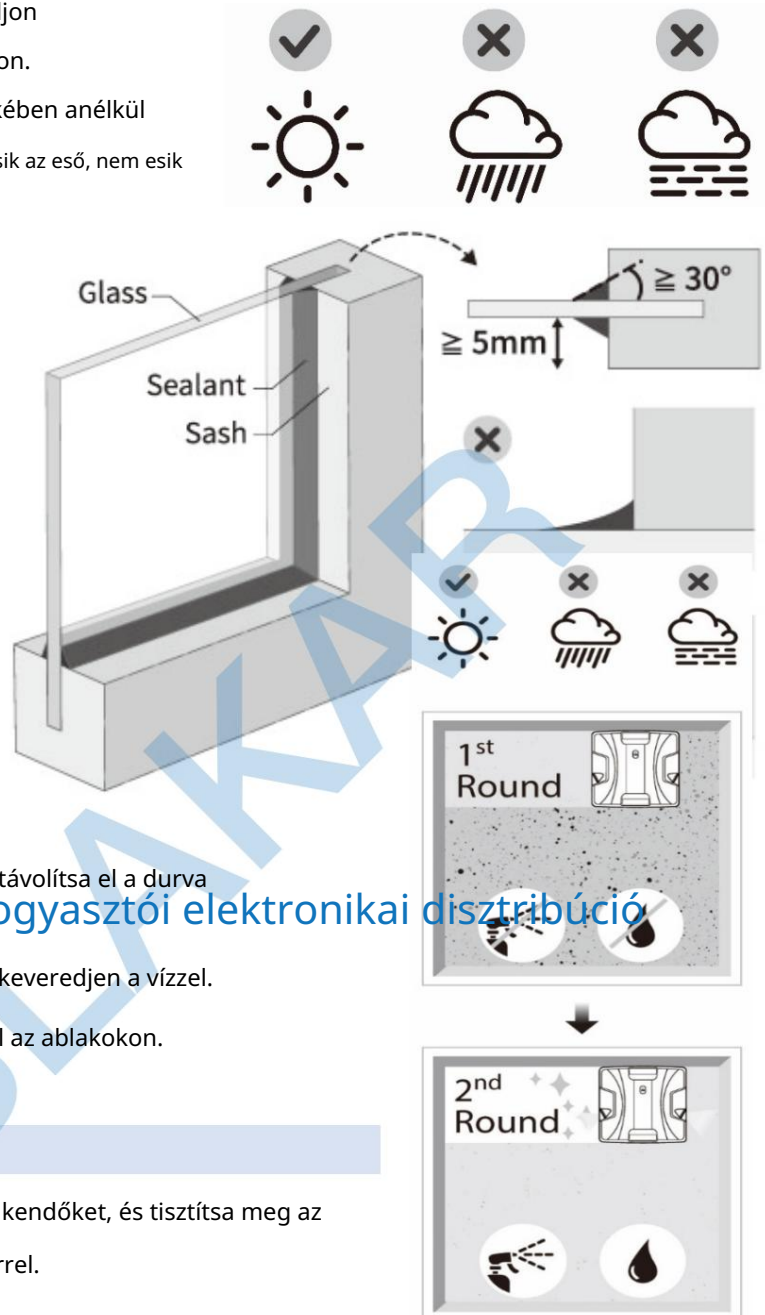
HOBOT megtapadhasson.

Az üvegnek legalább 5 mm

vastagnak kell lennie, és az ablaktömítő

anyagot 30°-nál nagyobb szögben

kell felvinni az ablaküvegre.



### 1. Első lépés – SZÁRAZTISZTÍTÁS Kapcsolja ki a

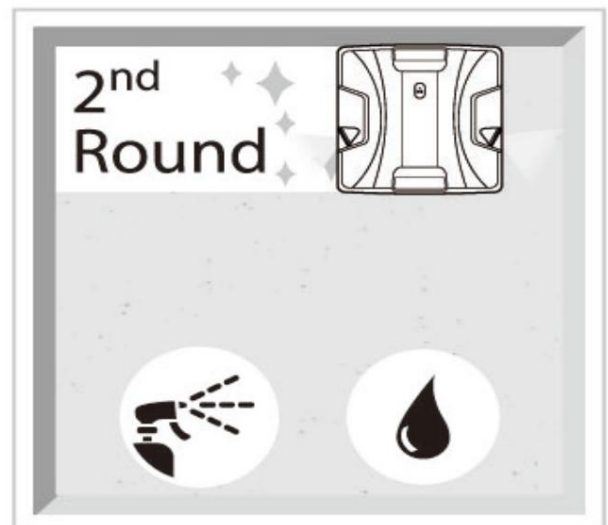
vízpermetet. Tiszta, száraz mikroszálás kendővel távolítsa el a durva szennyeződések az ablakokról.

Ez a lépés megakadályozza, hogy a szennyeződés keveredjen a vízzel.

vagy a HOBOT termékkel és a foltok kialakulásával az ablakokon.

### 2. Második lépés – NEDVES TISZTÍTÁS Kapcsolja be a

vízpermetet. Használjon tiszta, száraz mikroszálás kendőket, és tisztítsa meg az ablakokat desztillált vízzel vagy HOBOT tisztítószerral.

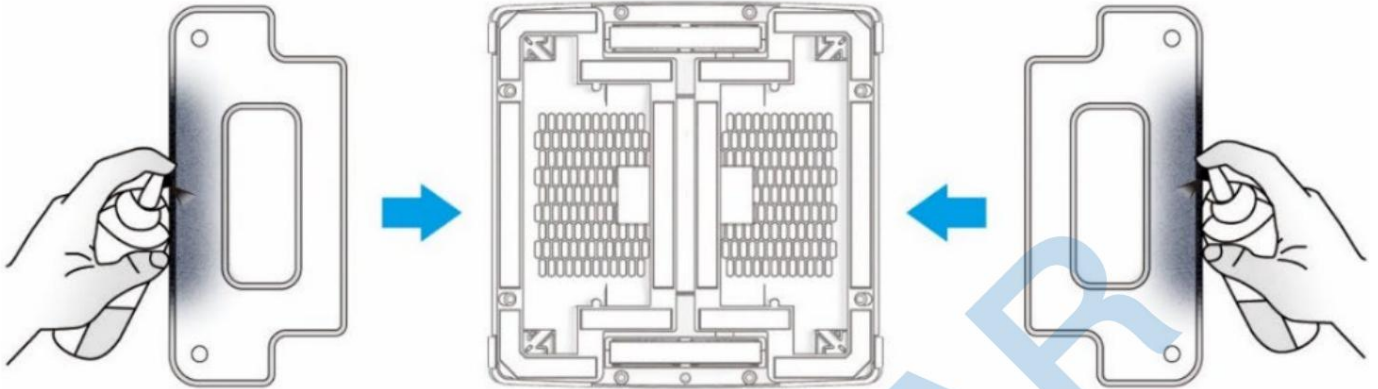


## 3. JAVÍTOTT TISZTÍTÁS – kisebb víz- vagy zsírfoltok eltávolítása (1) Vegye ki a kendőket a HOBOT-

ból.

(2) Permetezzen rá kis mennyiségű tiszta vizet vagy HOBOT-ot (5-6 permetezés)

(pl. virágpermetezéből) a kendők oldalára, lásd az alábbi képet. Víz nem kerülhet a HOBOT szíjaira és érzékelőire.



(3) Tisztítsa meg a keréknyomokat.

(a) Fogjon egy tiszta, vízzel vagy tiszta alkohollal enyhén megnedvesített kendőt. (b)

Fordítsa fejjel lefelé a HOBOT-ot, és kapcsolja be a bekapcsológombbal. A sínek 3 percig forognak. (c) Helyezze a kendőt

lánckerék közepére.

A szíj forog és eltávolítja a ráragadt szennyeződések. Vigyázzon, nehogy a kendő a szíj köré tekeredjen. Ha mégis feltekeredne, kapcsolja ki a HOBOT-ot, és óvatosan húzza ki a kendőt.

A szíj rendszeres tisztítását ismételje meg az alapos tisztítás érdekében.

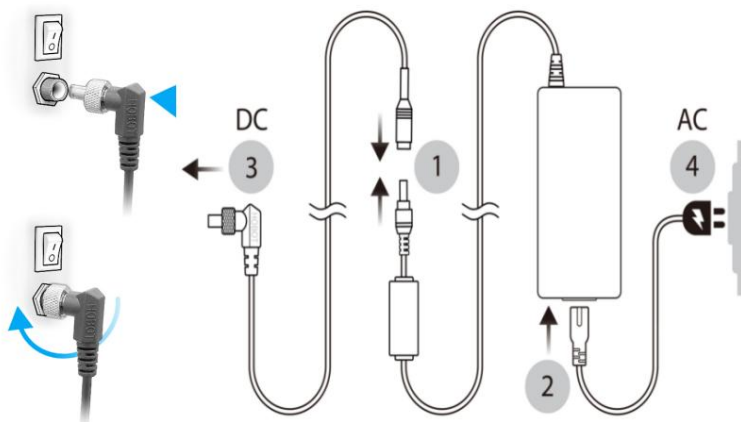


## 4. PRECÍZ POLÍROZÁS – a tökéletes fényért

Tisztítsa meg mindkét HOBOT csíkot, majd helyezzen tiszta, száraz kendőket a HOBOT-ra, és hagyja, hogy a HOBOT megtisztítsa az egész ablakot.

## HOBOT Használati utasítás

### 1. Az egyenáramú kábel, a hálózati kábel és az adapter csatlakoztatása



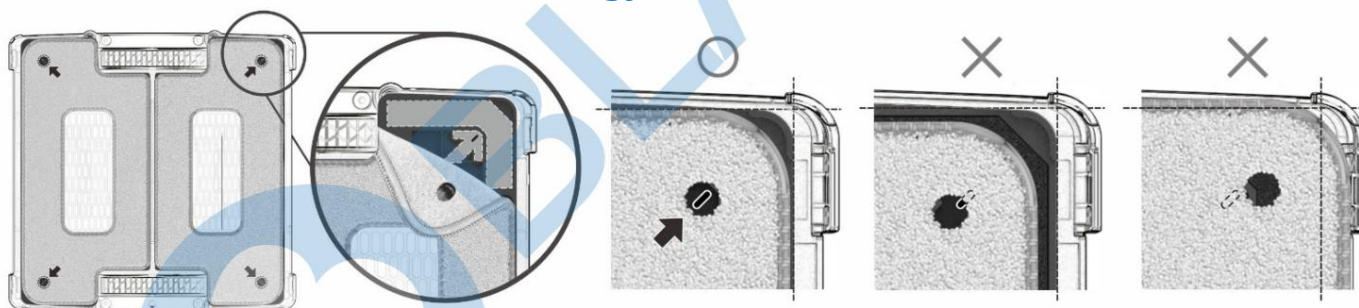
1. Csatlakoztassa az adaptert az egyenáramú csatlakozóhoz.
2. Csatlakoztassa az adaptert a hálózati csatlakozóhoz.
3. Csatlakoztassa az egyenáramú csatlakozót a roboton található csatlakozóhoz, és csavarja be szorosan.
4. Csatlakoztassa az adaptert egy elektromos aljzathoz.

### 2. A szünetmentes tápegység (UPS) töltése

- (1) Kapcsolja ki a HOBOT-ot a főkapcsolóval, és csatlakoztassa az adaptert egy konnektorba.
- (2) A LED jelzőfény narancssárgán világít. Teljes feltöltés esetén a LED jelzőfény zölden világít.
- (3) Használat előtt győződjön meg arról, hogy az akkumulátor teljesen fel van töltve – a LED zölden világít.

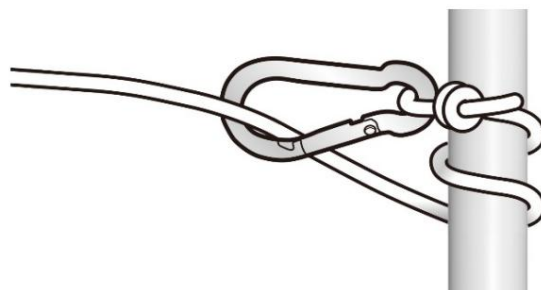
### 3 A mikroszálás kendők felhelyezése a HOBOT-ra

Győződjön meg arról, hogy a kendők biztonságosan rögzítve vannak a robohoz, és nem takarják el a szélek szivárgásérzékelőit. Simítsa el a kendőket a teljes felületen.



### 4. Használjon biztonsági elemeket a robot rögzítéséhez (1) Ha járda vagy utca

- feletti ablakokat tisztít a robottal, helyezzen el egy biztonsági figyelmeztetést tartalmazó tájékoztató táblát a tisztítandó ablak vagy ajtó alatt.
- (2) Rögzítse a biztosítókötetet a robohoz, és győződjön meg arról, hogy nem sérült.
- (3) Rögzítse a robotot egy biztonsági kötéllal egy fix pont körül.



## 5. A tartályok feltöltése

Nyissa ki a tartály kupakját, és óvatosan öntsön bele desztillált vizet vagy HOBOT MAX utólagosan felhasználható terméket. Ne használjon más terméket. Zárja le a kupakot. tálcá.





MEGJEGYZÉS: A víz kiszívásához nyissa ki a tartály fedelét, és egy palack segítségével szívja ki a vizet.



## 6. A HOBOT üvegre helyezése

- (1) Csatlakoztassa a HOBOT kábeleit egy elektromos aljzathoz, és kapcsolja be a készüléket a főkapcsolóval. A szívómotornak el kell indulnia.
- (2) Rögzítse a HOBOT-ot az üveg szélétől legalább 10 cm-re.
- (3) Győződjön meg róla, hogy a HOBOT jól rögzítve van a felülethez.

## 7. Kezdje el a tisztítást

- (1) Nyomja meg a  vagy gombot , A HOBOT automatikusan megtisztítja az ablakot.
- (2) Nyomja meg  hogy megállítsák HOBOT-ot.
- (3) Nyomja meg  manuális navigációhoz HOBOT a kívánt irányba.

Fogyasztói elektronikai disztribúció



## 8. A HOBOT eltávolítása a megtisztított üvegről

- (1) Az egyik kezével fogja meg a biztosítókötetet, a másik kezével pedig erősen fogja meg a HOBOT-ot, majd kapcsolja ki a főkapcsolóval.
- (2) Fogja meg erősen a HOBOT-ot, és vegye le az üvegről.

## 9. Törlőkendők és tisztítószalagok cseréje

A HOBOT megfelelő működéséhez rendszeresen (minden ablaknyitás után) tisztára kell cserélni a törlőkendőket, valamint rendszeresen ellenőrizni és az utasításoknak megfelelően megtisztítani a hajtósíjokat.

### Akkumulátoros szünetmentes tápegység (UPS)

- (1) A szünetmentes tápegység akkumulátora áramkimaradás esetén is képes a robotot a takarítandó felületen tartani. Az akkumulátor 20 percig működteti a robotot.
- (2) A HOBOT megáll az ablakon, a piros és kék LED villogni kezd, és a robot sípol. Fogja meg a HOBOT-ot a kezével, és a lehető leggyorsabban távolítsa el a felületről, majd lapozzon a 2. GYIK-hez.

## Tisztítás és karbantartás

Csere tartozékokat vásárolhat a HOBOT viszonteladójánál. 1. Mikroszálás

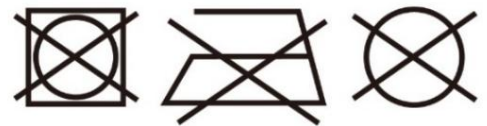
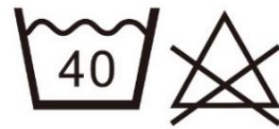
### kendő karbantartása

Legfeljebb 40°C-on mosható.

Ne fehéritse. Ne használjon

öblítőt. Ne szárítsa

szárítógépben. Ne vasalja. Ne vegytisztítsa.



~~Kendőcsere gyakorisága: minden használat után. Minden ablaktisztítás után cserélje ki a kendőket tiszta kendőkre.~~

### 2. A keréknyomok tisztítása

Minden használat előtt ellenőrizze a lánctalpas kerekeket, és szükség esetén tisztítsa meg őket a portól és a szennyeződésektől (zsírtól), hogy a HOBOT megfelelően tapadjon a tisztítandó felülethez és ne csússzon el.

(1) Fordítsa fejjel lefelé a HOBOT-ot, és

Kapcsolja be a bekapcsológommbal.

(2) A sínek 3 percig forognak.

(1) Fogjon egy tiszta, enyhén nedves kendőt

(tiszta vízzel vagy alkohollal), és helyezze a szíjkerék

közepéhez. A szíj forog, és eltávolítja a ráragadt

szennyeződéseket. Vigyázzon, nehogy a kendő a szíj köré tekeredjen. Ha mégis feltekeredne, kapcsolja ki a HOBOT-ot, és óvatosan húzza ki a kendőt.

~~Tisztítás gyakorisága: minden használat után~~



Fogyasztói elektronikai disztribúció

### 3. A patron cseréje

(1) Egy csillagcsavarhúzóval csavarja ki a két csavart a képen látható módon.

(2) Csúsztassa felfelé a tárat, és húzza ki a csatlakozót, amely a tárat a HOBOT-hoz csatlakoztatja.

(3) Csatlakoztassa az új patron csatlakozóját, és

Igazítsa a kábelt a tálca oldalához, és helyezze a tálcat a robotba.

(4) Csavarja be a két csavart egy keresztfejű csavarhúzóval.



~~Csere gyakorisága: ha a tartály sérült vagy nem permetez vizet~~

## 4. Az ultrahangos fúvóka cseréje

※Ne érintse meg az ultrahangos fúvókát, amely törékeny és megsérülhet.

- (1) Az ultrahangos fúvóka cseréje előtt olvassa el a 11. számú GYIK-et.
- (2) A 2. pontban leírtak szerint vegye ki a tálcat a robotból. A tálca visszahelyezése.
- (3) Emelje fel kissé a szilikongyűrűt, és vegye ki a fúvókát a víztartályból.
- (4) Helyezze az új ultrahangos fúvókát a tartályra, a csatlakozókábelrel együtt igazítsa a tálca oldalához, és óvatosan nyomja a szilikongyűrű oldalaihoz  
Nyomja le a tartályt. Ne nyomja le a forrasztási pontot vagy a fúvóka közepét.
- (5) Csatlakoztassa a fúvóka csatlakozóját a robot csatlakozójához.
- (6) Ellenőrizze, hogy az új ultrahangos fúvóka szorosan illeszkedik-e a víztartályhoz.
- (7) Csatlakoztassa az új patroncsatlakozót, és igazítsa a kábelt az oldalához a tálcat, és helyezze a robotba. Csavarja be a két csavart csavarhúzó.

Frekvencia: Csak akkor, ha az ultrahangos fúvókák nem permeteznek vizet.

## LED jelzőfény

| Állapotjelző LED | Hangértesítés          | Jelentés   |   |
|------------------|------------------------|--|---|
| Töltés           | A narancs ragyog       | X<br>Az UPS akkumulátorának töltése                            |   |
|                  | Zöld van bekapcsolva   | X<br>UPS akkumulátor teljesen feltöltött                       |   |
| Művelet          | Kék és fehér villogás  | Két sípolás<br>hangriasztással                                 | A szünetmentes tápegység akkumulátora lemerült. Kövesse a GYIK 1. pontját.  |
|                  | Piros és kék villogás  | Hosszú sípolás<br>hangjelzéssel                                | Áramkimaradás. Csatlakoztassa újra a HOBOT-ot a konnektorhoz. Áramkimaradás vagy az adapter meghibásodása esetén kövesse a GYIK 2. pontját. |
|                  | Kék ragyog             |  | Vízpermet funkció bekapcsolva   |
|                  | Fehéren ragyog         |  | Vízpermet funkció kikapcsolva   |
|                  | Fehér villanás egyszer |  | Jelenlegi vízadagolás poháronként   |
|                  | Kék/fehér világít      | OOX Hosszú sípolás,<br>két rövid<br>sípolás és<br>hangriasztás | Takarítás befejezve   |
|                  | Nem világít            | Egy sípolás. Vákuumvesztés,                                    | a HOBOT megfordul.  |
|                  | Kék villanások         |  | Kövesd a GYIK 3. pontját.   |
|                  | Fehér villogás         | Két sípolás<br>hangriasztással                                 | Vákuumvesztés. Járjon el a GYIK 7. pontja szerint. Ha a probléma továbbra is fennáll, forduljon a hivatalos szervizhez.                     |
|                  | Pirosan villogó        |  | Hardverprobléma. Ha a GYIK követésével nem oldódik meg a probléma, forduljon egy hivatalos szervizközpontoz.                                |

## Gyakran ismételt kérdések (GYIK)

1. A szünetmentes tápegység akkumulátorának töltése.

Használaton kívül a HOBOT-ot száraz és tiszta helyen tárolja. A biztosításhoz

A hosszú akkumulátor-élettartam fenntartásához legalább egyszer fel kell tölteni az akkumulátort 3 hónap alatt, még akkor is, ha nem használja a HOBOT-ot. Az akkumulátort a következő időközönként kell feltölteni: 3-4 óra (amíg a LED zöldre nem vált), ha az akkumulátor nem tölthető, vegye fel a kapcsolatot a kereskedővel vagy a szervizközponttal, akik intézkedhetnek az akkumulátor cseréjéről.

2. A HOBOT áramkimaradás miatt nem működik, és a piros és kék LED-ek nem világítanak. hangjelzéssel villog.

### A HOBOT-nál elérhető:

(1) Fogja meg az egyik kezével a biztosítókötelet, és erősen fogja meg a HOBOT-ot, és kapcsolja ki a főkapcsolóval.

(2) Távolítsa el a tisztítandó területről.

(3) Ellenőrizze az adapter és az AC/DC kábelek sérülését.

### A HOBOT olyan helyen van, ahol nem érhető el:

A biztosítókötéllel közelebb kell húzni a HOBOT-ot magadhoz a tisztítandó felületen. Óvatosan és lassan húzd meg a biztosítókötelet, a lehető legközelebb tartva a tisztítandó felülethez, majd húzd magad felé a HOBOT-ot. Miután elérted a HOBOT-ot, fogd meg erősen a kezeddal, kapcsold ki a főkapcsolóval, és vedd le a tisztítandó felületről. Ellenőrizd az adaptert és az AC/DC kábeleket sérülések szempontjából.

3. A HOBOT nem fejezi be a kezdeti hardverellenőrzést, a kék lámpa villog hangjelzés.

(1) Ellenőrizze, hogy a mikroszálalás kendők nem szennyezettek-e, és megfelelően vannak-e rögzítve. a robotra helyezve és igazítva. Cserélje ki a kendőket száraz és tiszta darabokra, ha:

A törölközők túl piszkosak.

A ruhák egyenetlenül vannak elhelyezve a HOBOT-on

Letörli a burkolatérzékelőket vagy a hajtószíjakat

(2) A HOBOT a következő okok miatt nem tud csatlakozni:


Matricák vagy fényvisszaverő réteg az üvegen

Csúszós üveg/felület a túlzott tisztítás miatt

A felület túl párás/száraz, pl. egy légkondicionált szobában

(3) A téves észlelés elkerülése érdekében helyezze a HOBOT-ot üvegre/felületre legalább 10 cm-re az ablakkerettől vagy a szélétől.

4. A HOBOT csúszkál, és nem érzékeli a felső keretet „Automatikus” módban.

fel  „”.


Tisztítsa meg mindkét lánctalpas kereket tiszta alkohollal megnedvesített ruhával.

A HOBOT megpróbál kissé tolatni, majd folytatni a mozgást. Megnyomhatja a gombot



majd az egyik gomb






vagy a  takarítás folytatásához egy másik irányba.

Cserélje ki a törlőkendőket száraz és tiszta törlőkendőkre, vagy enyhén nedvesítse meg őket az utasításoknak megfelelően.

5. A HOBOT csúszik és nem tud felfelé mozdulni.

- (1) Tisztítsa meg mindkét lánctalp kereket.
- (2) Cserélje ki a mikroszálas kendőket száraz és tiszta kendőkre.
- (3) A robot nem tud a felülethez tapadni és dolgozni, ellenőrizzen mindent a 3. pont szerint.  
GYIK.


6. A HOBOT nem fejezte be a teljes terület takarítását, és félbehagyta a takarítást.

Nyomja meg a  vagy a  gombot  hogy más irányban folytassa a takarítást.

Tisztítsa meg a futógörgőket tiszta alkohollal átitatott nedves ruhával. Cserélje ki a kendőket száraz és tiszta darabokra, vagy enyhén nedvesítse meg őket az utasításoknak megfelelően.

7. A HOBOT megállt az ablak sarkában, a fehér LED hangjelzéssel villog.

Vegye le a HOBOT-ot az ablakról. Kövesse a 2. GYIK-ben található utasításokat. Cserélje ki a kendőket tiszta kendőkre, és tisztítsa meg a hajtókerekek szíjait az utasításoknak megfelelően.

Helyezze a HOBOT-ot legalább 10 cm távolságra az ablak és a keret szélétől, és nyomja meg  vagy 


az automatikus tisztításhoz egy másik irányba.

Az üvegnek legalább 5 mm vastagnak kell lennie, és az ablaktömítő anyagot 30°-nál nagyobb szögben kell felvinni az ablaküvegre.

8. A HOBOT nem mozog simán, vagy szabálytalanul mozog.

- (1) Tisztítsa meg mindkét lánctalp kereket tiszta alkohollal megnedvesített ruhával.
- (2) Cserélje ki a mikroszálas kendőket száraz és tiszta kendőkre.
- (3) Előfordulhat, hogy a robot nem tud megfelelően az ablakokra rögzülni, ha matricák, fóliák vagy egyéb felületek fedik az üveget. Ha lehetséges, a HOBOT használata előtt távolítson el mindent a tisztítandó üvegről.

9. A HOBOT nem áll le a tisztítás befejezése után.

Nyomja meg a  gombot a HOBOT leállításához.

10. A HOBOT nem csatlakoztatható a HOBOT alkalmazáshoz.

- (1) Indítsa újra az alkalmazást, és kapcsolja ki, majd be újra a HOBOT-ot a főkapcsolóval.
- (2) Kapcsolja be a Bluetooth-t az okostelefonján, és csatlakoztassa a HOBOT-ot.
- (3) Ellenőrizze az elérhető Bluetooth-eszközök listáját okostelefonján, és kattintson a „HOBOT” lehetőségre.

11. A HOBOT nem permetez vizet.

- (1) Ellenőrizze, hogy a vízpermet funkció be van-e kapcsolva.
- (2) Ellenőrizze az ultrahangos fúvókát szennyeződés vagy sérülés szempontjából.
- (3) Cserélje ki a víztartályt vagy az ultrahangos fúvókát az utasításoknak megfelelően.

12. A HOBOT az ellenkező irányba mozog, amikor a felhasználó a mikroszálás kendő felé néz, és a távirányítóval vezérli a HOBOT-ot.

Ha a HOBOT két fényvisszaverő felület között van, a távirányító jelét zavarhatja, és hibás érzékelést okozhat.

13. Növelje a fúvókák által kiadagolt víz mennyiségét

Hagyd a HOBOT-ot az ablakhoz tapadni, majd nyomd meg az AUTO gombot az alkalmazásban.

Egy felugró ablak jelenik meg az alkalmazásban, ahol három lehetőség közül választhatsz a kiadagolt víz mennyiségének módosításához.

Ha bármilyen kérdése van a HOBOT használatával kapcsolatban, kérjük, forduljon egy hivatalos szervizközpontoz.



|                   |              |
|-------------------|--------------|
| Modell            | HOBOT-S7 PRO |
| Sorszám:          |              |
| Eladás dátuma:    |              |
| Eladó bélyegzője: |              |

Ez a jótállási jegy a BLAKAR trading sro (székhely: Azalková 1272, 252 42 Horní Jirčany, azonosító: 282343391, adószám: CZ28234391) által a Cseh Köztársaságba importált termékekre vonatkozik.

#### GARANCIÁLIS FELTÉTELEK

- A termékre a fogyasztónak történő eladás dátumától számított 24 hónap garancia vonatkozik . • A garancia a bizonyíthatóan anyaghibák által okozott hibákra vonatkozik. • A garancia nem vonatkozik a szállításból, a használati utasítás be nem tartásából eredő hibákra.  
az utasításokban felsorolt, nem megfelelő karbantartás, mechanikai sérülések, a termékkel kapcsolatos zavarok vagy az elektromos hálózat hibái által okozott hibák, helytelen telepítés, nem megfelelő helyszín (nedves, poros, kémiaiilag vagy egyéb módon nem megfelelő környezet)
- A jótállás nem vonatkozik a normál kopás és elhasználódás okozta hibákra (különösen az akkumulátorok kapacitásvesztésére, az akkumulátor élettartama legalább 6 hónap az eladás dátumától számítva, illetve a szűrők, mikroszálas kendők, kefék, fúvókák stb. kopására).
- A termék kizárólag háztartási használatra készült. A termék nem rendeltetésszerű használata rendeltetésétől eltérő célra történő felhasználás kizárja a jótállás érvényesítésének lehetőségét.
- A garancia igényléséhez be kell nyújtani egy megfelelően kitöltött és lepecsételt garanciajegyet, valamint az eladó aláírása vagy a vásárlást igazoló bizonylat másolata (pl. számla, nyugta stb.).



Hivatalos szerviz a Cseh és Szlovák Köztársaság számára BLAKAR trading sro,  
Azalková 1272, 252 42 Horní Jirčany, Csehország tel.: +420 606 839 644, +420 774  
737 789 (8:00-16:30)

bla@karcz: servise . [www.hobot.cz](http://www.hobot.cz) / [www.hobot.sk](http://www.hobot.sk)